



IMPORTADORA DE ALTA TECNOLOGIA S.A. DE C.V.



910324GMO50869
PI0324GMO508700
No. de Orden
No. de M

MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN

Cliente:

GM-OS

Hora de inicio y término del servicio: 12:00 a 14:42

Fecha: 17-03-2024

CATEGORÍA	TAREA	LÍNEA 1	LÍNEA 2	LÍNEA 3	LÍNEA 4	LÍNEA 5	LÍNEA 6	LÍNEA 7
Limpieza	Limpieza de fosa, dinamómetro y MCEP.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes mecánicos	Revisión y/o ajuste de elementos mecánicos y rotatorios.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes eléctricos	Reacondicionamiento de elementos estructurales del sistema de elevación de rampa.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Componentes neumáticos	Verificar tensión necesaria a la banda de transmisión.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Dinamómetro	Revisión y ajuste de sensor inductivo de tapa PAU.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Components que requieren ser reemplazados ¹	Comprobar el estado del sistema neumático en general (ductos, bolsas de aire, conexiones).	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Banda de transmisión	Limpieza de electroválvula.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Soporte de balatas	Banda de transmisión	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Balata(s)	Soporte de balatas	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Otro:								
Calibración	Calibración mensual con base a procedimiento establecido por el fabricante	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seguridad	Folio de etiqueta de seguridad para la tapa de la PAU	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CATEGORÍA	TAREA	<u>L</u>						
Calibración	Calibración con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes electrónicos	Verificación, ajuste y limpieza de sensores.							
Componentes mecánicos	Revisión de elementos rotatorios.							
Alineador al paso	Revisión estructural del alineador y de elementos mecánicos, así como elementos de fijación.							
Limpieza	Limpieza fosa y alineador al paso.							
Calibración	Calibración de celda de carga, con base a procedimiento de fabricante.							
Componentes mecánicos	Comprobar y/o ajustar tensión de la cadena de transmisión.							
Frenómetro	Lubricar cadena de transmisión.							
Limpieza	Inspección de elementos rotatorios y actuadores mecánicos.							
	Revisión estructural del Frenómetro y elementos de fijación.							
	Limpieza de fosa y Frenómetro.							
Banco de suspensiones	Calibración (amplitud, constante "K" del resorte y fuerza), con base a procedimiento de fabricante.							
Detector de holguras	Componentes electrónicos							
Eurosysterm	Componentes mecánicos							

Todo OK

Observaciones:



RONI, S. A. DE C. V.
R.F.C. RON-950726-KN3

José Urbano Fonseca No. 311 Col. Capultitán

Alcalde Gustavo A. Madero, D.F. 11200 C.P.

Tels.: 5555772557 / 5555772573
CIVGRI05@gmail.com

Carlos Sanchez
IATSA-MAHA

Federico Pera

¹Los componentes mencionados en este apartado tienen un costo adicional, y únicamente serán reemplazados con el pago previo de la refacción.